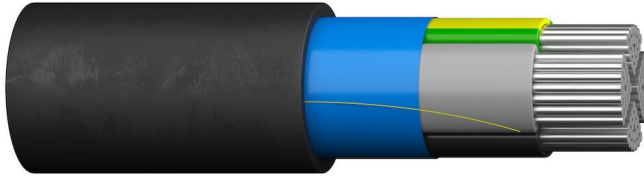


## SE-N1XZ1-AS B2ca Pure 0,6/1 kV

Halogenfri, oskärmad distributions-, servis- och industri kabel



### BESKRIVNING

Halogenfri oskärmad kraftkabel, vanligen använd som distributionskabel, serviskabel och inom industrin. Används för fast förläggning i luft eller mark, inom- och utomhus. Utrustad med rivtråd för enkel avmantling. Rökutveckling vid händelse av brand är liten, genomsynlig (underlättar utrymning) och ej skadlig för elektronisk utrustning.

Alternativ beteckning

AXQ

### STANDARDS, CERTIFIERINGAR OCH GODKÄNNANDEN



SS 424 14 18

CENELEC HD 603 Part 5 Section O

Konstruktionsstandard

Harmoniserad konstruktionsstandard

### KABELKONSTRUKTION

Märkspänning U0/U (Um)	0,6/1 (1,2) kV
Provspänning [kV]	15
Ledarmaterial	Aluminium
Ledaryta	Blank
Isolationsmaterial	XLPE
Märkning av ledare (enligt HD 308 S2)	Ja
Rivtråd	Ja
Material i yttre mantel	Polyolefin
Kabelform	Rund
Märkexempel	SE-N1XZ1-AS Pure 0,6/1 kV 4G240 B2-s1d2a1 Prysmian "Datum och tid", Metermärkt

### BRAND OCH KEMISKA EGENSKAPER

Brandspridningsklass	Ja
Halogenfri	Ja
Rökfattig	Ja
Rökfattig (enligt EN 61034-2)	Nej
Rökfattig (enligt IEC 61034-2)	Nej
Brandspridning och värmeutveckling (enl. EN 13501-6)	B2ca
Rökutveckling (enl. EN 13501-6)	s1
Brinnande droppar (enl. EN 13501-6)	d2
Syrainhalt (enl. EN 13501-6)	a1

## APPLIKATION

Max. ledartemperatur (*C)	90
Tillåten omgivningstemperatur under drift utan vibrationer (min) [*C]	-60
Tillåten omgivningstemperatur under drift utan vibrationer (max) [*C]	60
UV-resistent	Ja
Installation utomhus	Ja
Min omgivningstemp hantering [*C]	-20
Max omgivningstemp hantering [*C]	60
Markförläggning	Ja
Bockningsradie (regel)	Vid fast montering: 8 x D Under utdragning: 12 x D Vid plöjning: 8 x D

## PRODUKTDATA

Benämning	E-nummer	SAP-nummer	Vikt [kg/km]	Förpackning
SE-N1XZ1-AS Pure 4G50	0023080	20383021	975	K12
SE-N1XZ1-AS Pure 4G95	0023090	20383195	1 625	K14
SE-N1XZ1-AS Pure 4G150	0023100	20383253	2 375	K16
SE-N1XZ1-AS Pure 4G240	0023110	20383344	3 675	K22

## TEKNISK DATA

Produktnamn	Ledartyp	Ledarform	Färg ledare	Ytterdiameter [mm]
SE-N1XZ1-AS Pure 4G50	Klass 2 = mångtrådig	Sektorformad	Grön/gul, brun, svart, grå	28
SE-N1XZ1-AS Pure 4G95	Klass 2 = mångtrådig	Sektorformad	Grön/gul, brun, svart, grå	35
SE-N1XZ1-AS Pure 4G150	Klass 2 = mångtrådig	Sektorformad	Grön/gul, brun, svart, grå	39
SE-N1XZ1-AS Pure 4G240	Klass 2 = mångtrådig	Sektorformad	Grön/gul, brun, svart, grå	52